INDEX OF CLAIMS

1	Rejected	N	 	Non-alector
=:	Allowed	1	 	Introduced
~~	(Through numeral) Canceled	. A		Appeal
: ·	Rostricted	() -	 	Objected

	-											
		m.	·	<u>-</u>	<u>-</u>		Dat	0.	·			·
		Duginal Tengual										
	4	***	-1-		4	{-	-	\dashv	_		_	
r	7	2 3 4 5	-	-	-	- -	\dashv		4	\Box	\dashv	_
•		3	-	- -	+	- -		4	4	4	\dashv	_
	.`	4		+	+	-	- -	4	4	_	_	
•	-	5	+	╌	+	7	+	+	+	╌╁	<u> - </u> :	
	7	6	1	+	1	+		+	+	-		\dashv
١	<u>د</u> يو	6 .	+	+	+	+	+	+	+		+	\dashv
		1	1	1	1	7	7	+	+	+	-	\dashv
٠.,	1	9					1		1	1	7	7
:	1		1	1_	1.							
٠,	.12	11-	-	-	+	4	+	4	4	_ _	1	1
•		3) -	+	+-	-	+	+	╁	+	- -	+	\dashv
	14	1	†-	+-	+	1	+	+	+	+	+	-
	15					1	1	1	+	+	+	
-	16 17 18		1_	<u> </u>				I	\perp	I]
	117	-	4_		-	1_	_	_	1		1_	1
~	19	- -	1	+	+	╀	-	+-	╀	-	- -	-
	20	-	1	╁	1	+	╁	╁	╁	╁	╁	- -
,	20 21		 	1-	1-	╁╌	╁┈	+	+	-	-	-
	22 23								1	1-	1-	1
	23 24	<u> </u>	<u> </u>									
	25	-	 			-	ļ.	ļ.	-	-	-	-
- '	26	-	1-		 —	 - -	-	 	╁	-	-	-
	27					-	-	⇈	-	1-	1	1
	28		_]
	20 30		<u>_</u>	<u> </u>	<u> -</u> -	<u> </u>	_	- -	_	 	ļ	_
	31	 						{-	 	-		-
	32	-	1-		-				-	 	 	$\{$
3	(A)		-					-	-	-	1	
=	34		E				==	三		E	=]
	35 36	<u>·</u>	_					_	<u> </u>		-	┨ .
	37		-				-			_	<u> </u> -	1
1	38		-								-	-
-	38	<u> </u>						-	-			1
	40								-	1-	-	
	41						_		-	1		
	42									-		
4	43							_	-			
4	44]		
+	45					_						
+	46		-				. —				_	
+	48	-			_							
7	48											`
1	50	-	-	-								
_					ا. ا	لـــــ				لببا	L	J

•				_					•	•					
	Clai	lalm Dato											-:-		
	П	_	7	:	ľ		_		T		·.		1		
- 1	Final	Original	ŀ		l	-	i		l						
1					L	╣.									ļ
		51	\perp		L].]		\neg
<u> </u>		52	1	_	L	_ _	\Box		L					7	
Ŀ		53	4			4	_		L	1					
-		54	1	4	_	- -	4		L	4	_]_	
-		55	4	\dashv		-	4	-	Ŀ	_	4		L	1	_
}-		6	+	-	-	+	+	4	_	+	4	_	Ļ	1	4
\vdash		в	+	+		- -	+			+	+			-	4
<u> </u>	—i	9	+	┪	-	╁	+	-	_	+	\dashv	\dashv	- .	1-	\dashv
. -	6	_	+	1		╁	+	\dashv	-	╁	\forall	\dashv		╂╌	\dashv
	6	1	7	7		1	7	7		+	+	\dashv		†-	1
	62		I		:	I	I	_		1	1	\dashv		1-	7
L	θ:		_[_	1	_	Γ	I	I					_		
-	84		1	ŀ		<u> </u>	1	4		_	1	\perp			
\vdash	65		+	-			-	4	•	-	1	4		_	
-	67		+	+		-	+			-	+	+	•		-
	68		†	+		╁╌	╁	+		-	+		-	<u> </u>	-
	69		†	†		-	†	1	-	\vdash	╁	+	-		1
	70	_	T	T	_		1	1		1	+	+			1
	71			1			T	+	_	1	1-	- -	7		1.
	72								_						1
	73 74	4	 	4			_	1		_	Ļ].
\vdash	75		-	-	-		-	-			4-	-	-		┨
-	70	+-	╁	1-	٦		\vdash	┪~		-	-	-	-		
	77	1	1-	1			<u> </u>	-		i -	-	+	1		1
	78								_	<u> </u>	1	1	7		
_	70	_	_	1	_				_]_				
	80 81	ļ.,		-	4		_	1_			_	1_]		
	82	-	 	-	-		 _	-			\vdash	1	4		
-	83	-	-	ŀ	-		-				-	-	- -		{
	04	_		1-	\exists	ing.	-	-		_	-	-			
	85		1		7		-	=	=	-==	1=	1	-	<u>=</u> -	1::-:
_	88]_					_		1-	-			1
_	8,7	<u> </u>	_		_[]	1]		
	88		<u> </u>	Ŀ	_{-	. !					_				
	00			-						. _					
	00		_	ļ				1	_		ļ				
	91		<u> </u> _					ļ	_		ļ				
	92			ļ <u>-</u>				<u> </u> _				ļ	_ _		
	93 04.	_	·	 							ļ		. -		
-	95		ļ	 	- -			-				ł	- :		
	93			-	-					. 			.		
-	97			-	+			-	+			· -	- -		
	00		_		╁			 	-			-	- -	-	
	80	-	_		†			-	-			-	-		
	100	-	-	-	+	\dashv		-	-			 - -	- -		:

				•			•		•				
	ĺ	Clai	m	I	٠-	۳: _: - د				Da	in		
	1	I		:	Γ	_]		·:	j```	. 1	·
		Final	Original		l			l			l		
					L			L			ľ		
	Ļ	-1	01		_]	
	_		02	· 	_		_	_					·
1			03 04	-	_	-		_	4.	_			
	i	1	25	1	_	+		_				-	
I		10	26		-	+	-	-	+			-	
I			77		_	7			+	\dashv		╁╌	_
ŀ			8		_			-					<u> </u>
ŀ		11	9	-	-	1	4	÷	1				_:
ŀ	_	11			_	╁			-	- -		_	· <u>-</u>
Ŀ		11	2	7		†	+	_	+	+	-	-	
L		11				I		_		1		٠-	÷
-		11		- -	_	ŀ	4:	_	1			_]
_	_	11.				ŀ	- -		-	- -	_		4
-		11		\dagger	-	-	- -	-	1	- -	÷	_	\dashv
_	_	110			_		1	_					1
	÷	111		1	_	ļ.,			L	1.	\prod		
_	_	120 12		‡_	}	Ŀ	-	<u>.</u>	<u> </u>	1	4		_
-	_	122		+	<u>.</u>	-	+		ŀ	+	-{		-{.
		12:	1	Ŀ	_	Ŀ	1	_		1	7		-
	_	124	-	_	-	_	-	_].	_	
_	-	125 126		╀	_	-	+	-		+	- -		+
		127	ŀ	+		-	-	-		-	- -		1
_		120					L		1				1
	_	129	<u>.</u>	_			-	_	·	-	_	_	
_	-	130 131		-	-		-	-		 	- -		
-	-	132			1	-	1-	1		╢	+		
	7	133			1				_	1	1	_	1
	_	134	.:::			<u></u> -		_	.—. 	_	=	 .]
	-	135			-		ļ.—	-		ļ.			
		137	-	 	-		-	-		·-			
_	-	130	<u>-</u>		1		-	-		·	-		١.
_		139											
		140					ļ		<u></u>		. _		
	1	141	_								ļ		
		142			-				. .	-	.	-	
_		143			-			1				-	
_	-	144	<u></u>	-	+			}	<u>-</u>	<u></u> -	.	-	<i>:</i>
	-	46	. _		- -	-		- -	-	:	-		:
_					1			1		- <u>-</u> .	-	-	-
	1	40			ŀ			+			1-		
_	-	149		-	t	_	_	1					:
_	7	6			٦.	-		1				-1	